obstante, esta maravillosa y ter- car Maznan, Benisaid y Benr buiglurer, con do a caser alganas dotas ale agua, segun reste cintilla de foego, que acuso hubie objeto de logras el rescate de mestru-churone officially the cendida. Esta fue del aquonio de ele de la cometa, por l mas que una do las Ista mirar como a sus hermanes, por los magnificas salones de Donix, situados en el ni conductor situado à distancia, sur ha-

omos staellist unt sul començant l'acolisis PERIÓDICO CIENTÍFICO, INDUSTRIAL COMERCIAL Y LITERARIO.

D size 1 90 syromeranian and PUNTOS DE SUSCRICION. PALMA, -Imprenta de Gelabert, = MAHON. -D. Matias Mascaro. = Iviza. -D. Joaquin Cirer.

endon, ovendone tres Noisinsburg adealors paises civilization, stempte entre las moros: a Pacific En Mallorca, 10 rs. vn. al mes. = En los demas puntos del reino 12 rs. idem, franco de porte 110

Seccion cientifica.

las artes, asisticton tambien pura dar una prun-

racion intelectuel des estadonunos. Citare-

mos entre atros al general de ingenieros, Mr. de Asgremont; al 20YAR-ARA profesor de la Sor-

Moure, Consejero del Fribunel de applacion de IDENTIDAD DEL BAYO Y DE LA ELECTRICIDAD.

bons; al almirante Ambry-Baillenil; al baron

Que es facil hoy evitar los efectos del rayo y del granizo, es una verdad tan no--toria. como lo es que los para rayos y paraquanizos tan conocidos de todos, se encaentran todavia poco apreciados en nues furquia; al decano de la facultad. sin la quanta

el para rayos, su destino y modo de ac- la acompaña dependen sie pre de la can- pertiga delgada de hierro de cuarenta pies te resultado que tenia previsto. cion, des necesarios rozar ligeramente una stidad de fluido desprendido. El color de de longitud, aislada por debajo, Coando No obstante, si la cuerda se hubiese en los animales que aun conservan el ul- azofrec si comunica con nuestro cuerpo, ordinarias. La contra el ul--timo calor de la existencia leb erromem si «

se halla repartido per todos los cuerpos. linflaman los cuerpos combastibles y pue-Segun esto cuando se acumula mayor can- den en fin destruir o cambiar la acción rimentos que consistian en dirigir á la nu- un mango aislador, lo que constituia nues- la la que le es propia, el de los imanes y de las brújulas. tidal en uno de la que le es propia, el de los imanes y de las brujulas. guerpo aparece electrizado positivamente; Todos estos efectos nacen siempre de mada de un espolon o vacilla de hierro si por el contrario, se le despoja en parte la poderosa atraccion que ejercen una sode la que le corresponde, entonces se ha- bie otra las dos electricidades positiva y la electrizado negativamente. En ambos negativa que sin cesar propenden à reucasos la tendencia imperiosa en el cuerpo nirse y neutralizarse. Por la misma razon meta. es la de restablecer su equilibrio, resul- y con igual intensidad se rechazan siemtando de este los fenomenos todos, y su pre las electricidades del mismo nombre.

compuesto de otros dos cuyas acctones se nómenos que vemos.

vienen a conformarse en su esencia, pues go rato en esta posicion violenta. que se mira como causa en ambas, la

equilibrio entre ambos. En Francia se adoptaron los nombres de fluido vitreo y positivo y negativo, porque el primero se produce generalmente al frotar el vidrio y el segundo la resina o el lacre. onu reg

Los medios para producir la virtud eléctrica son varios; los principales el frotamiento, la compresion, el contacto y el calor. Con cualquiera de ellos o empleando varios, los cuerpos quedan electrizados, v dispressos à producir electos sorprendenfrente a la plaza. tes de todas clases.

causa un movimiento involuntario comun-

esplicación que en general es facil.

Así si se suspenden de dos hebras de seLa 2. hipótesis es la de Symmer: se- da un tanto separadas dos bolas de metal gun ella todos los cuerpos contienen un electrizadas de contrario modo, al punto lluido sin accion que se llama natural, pero se ve que se atraen y unen hasta tocar- sido una temeridad indisculpable. se, desde cuyo momento se abren y queneutralizan à pesar de su energia: por lo dan como un reposo, pues combinadas las que sa tendencia principal es à reunirse. electricidades, quedan en estado natural. Esta condicion sirve para esplicar los fe- Mas si las dos polas se cargan del mismo

to dépositos flotantes de el ctricidad, o de jabon; esta ha sido la segunda vez que mejor dicho si lian podido observarse bas- los juegos de la infancia han facilitado a la de las nobes de una tormenta, y los per bellos descubrimientos. quenos de nuestros aparatos, para creer Franklin preparo su cometa de seda en identicos los fluidos que llevan y contienen junto de 1752 con un panuelo, y la cueronas y otros. Clausson kentos sour 6

kler bácia la mitad del pasado siglo.

Aquel fue el que dicidió la cuestion; Lanzo pues, la cometa, teniendo en su

Bien pronto los aparatos se multiplica- zo despues. Todos saben que la palabra electricidad mente desacradable, llegando si la descar- con el defecto permanente de La esperiencia de momas que perrecse deriva de la voz griega electrom (am- ga es considerable a producir un sacudi- no ballarse aisladas las barras sino acci- cionó este aparato es mucho mas curiosa par), porque en él se observaron descues miento que nos arroja al suelo y puede dentalmente, pues que su base aisladora prueba la eficacia, de los para-rayos para de frotado los primeros fenomenos, es llegar hasta herir de muerte. se hallaba espuesta a mojarse y conver- desarmar del fuego a una nube tempesdecir, la atracción y repulsión de otros La electricidad parece intervenir pode- tirse en buen condoctor eléctrico, con lo tuosa. cuerpos de la cometa tenia ocho y medio pies de Pero cual es la naturaleza de la electri- les, que debemos confesar con ingenti. a la tierra que con propiedad se llama el largo, y tres y medio de ancho: la cuer-

efectos exigen la presencia de fluidos emi- prueba que se descompone, otro esperi- este modo descubrio que unas nubes se cometa se lanzo al espacio el 17 de ju-- De aqui la necesidad de recurric à hi- léculas del agua, y probablemente las de liva, y otras de electricidad negativa, de seiscientos cuarenta pies del suelo, emtancia de la que merecen; pues solo se han queños agujeros, obra la electricidad, al via y la nieve la electrizaban en su caida hojadelata que puso a su estremo, chis-Las hipotesis son dos: la 1. de Fran- tiva la vegetación, aumenta en los ani- accidente, y que el mismo aparato le avi- de distancia. Mas para sacar estas chis-

puntiagudo comunicando con la tierra,

6 bien, como dicen otros, a restablecer el ra si las nubes tempestuosas son en efec- los colores de la luz en una pompa de agua ca de un cuarto de hora con grande pla-

fluido resinoso como equivalentes á los de tante analogías entre los grandes efectos física sus inocentes recursos para los más

da bastante à remontarla; con ella salio al El celebre Pranklin fue de los prime- campo: nna sola person, le acompanaba; ros que sospecharon esta identidad, que era su hijo. Temiendo el ridiculo con que al mismo tiempo indicaban Nollet y Win la ignorancia cubre toda tentativa esteril, no quiso confiar a nadie sa pensamiento.

pues habiendo observado el poder de las mano la cuerda, pero no dio señal alguna Si se aproximan con cierta distancia la puntas metalicas para atraer lel fluido de de electrizacion, a pesar de hallarse promano o el rostro á un cuerpo electriza los cuerpos electrizados, indico que una ximo á una oube que parecia llevar el ra-Basta que la utilidad y ventajas de estos do, parecen locarse como telas de araña varilla de hierro aguzada y levantada yo en su seno. Ya temia este grande homsencillos aparatos no seau inmediatas à su flotantes; los cuerpos ligeros se ven soli- sobre no edificio, adquiria este fluido de bre verse engañado en sos ideas, cuando colocacion, para que relegados af olvido citados y atraidos hasta adheritse á aquel; una nube tempestnosa a su paso. Dalibart sobrevino una ligera lluvia que humedeció solo despierten una menoria en el mo si el fluido pasa a otro cuerpo repentina- fue el primero que en Francia comprobo levemente la cuerda baciendola mejor conmento supremo en que una exhalación mente, es en forma de chispa o como es- esta conjetura en 1752; pues construyo ductor del fluido electrico; entonces logro desprendida produce sus terribles efectos. plosicu, y por tanto con desprendimiento cerca de Marlyla Ville (departamento del Franklin sacar algunas chispas; y aqui -ord Pero antes de describir y dur a conocer de luz. El brillo de esta y el ruido que Sena y Oisa) una cabaña armada de una debemos imaginar su alegria al obtener es-

vasta y luminosa teoria, la de la electri- esta luz es en general ligeramente vio- paso por el cenit de esta barra una nu- mojado mas, o hubiera sido mejor concidad, ese elemento casi universal, capaz lado y puede producirse en el agua. Coan- be tempestuosa, dio claspas muy vivas y ductor, este genio hubiera pagado con la -de producir lo mismo el fuego, que el ca- do se desprende la electricidad en abun- se obtavieron con ella resultados se- vida su temeridad, y el mundo habria lor, la luz, el movimiento, y hasta la vida dancia, se percibe un olor marcado de mejantes á los de las maquinas eléctricas perdido cuanto grande y útil para las ciencias, la filosofia y la libertad del hombre hi-

-cidad? Cuál la causa de los singulares dad que no se comprenden ni esplican receptáculos deposito comun. efectos que produce?—Estas primeras y bastantemente. Sin embargo, su acción Canton remedió este defecto cubrien- fino alambre de hierro, que terminaba principales cuestiones nos obligan a con- les evidente: el agua que sufre repetidas do el soporte con una placa de metal con un cordon de seda, quedando con fesar nuestra ignorancia. No obstante esos descargas de hidrógeno y exigeno, la que le tenia al abrigo de la lluvia. De esta precaucion aislado el observador. La nentemente sutiles y elásticos. mento hace ver que el fluido pune las mo- hallaban cargadas de electricidad positi- lio de 1758, y despues de elevada a unos potesis o suposiciones que lleguen à espli- todos los cuerpos, en un estado de repul- manera que el aparato o barra cambiaba pleando una cuerda de novecientos de carlo todo; hipotesis que debe evitarse te- sion violenta, pues si en un vaso del que su estado electrico hasta cinco y seis ve- largo, y como á la una de la tarde, saco ner por realidades, y darles mas impor- salga el líquido gota a gota por peque- ces en una media hora. Tambien la llu- del bramante o conductor y de un tubo de de mirar como medios comodos para pre- punto se ve correr el agua de chorros di- y lo mismo en invierno que en estía. Y pas de tres y medio líneas de grueso, ver los fenamenos y pracavernos de ellos. vergentes. Se sabe que la electricidad ac- para que no pasara inadvertido ningun cuyo chasquido se oia a doscientos pasos klin, es la mas sencilla y pudiera llamarse males la transpiración, y en las plantas sase, colocó en comunicación con la bar- pas, en vez del dedo, tuvo la prudente la mas natural y logica; consiste en creer la evaporacion. Las chispas eléctricas cam- ra el repique o campanario eléctrico. precaucion, de hacerlo con un conducque un fluido particular llamado eléctrico bian el color de varias flores delicadas; No tardason Romas, asesor en Nerac, tor metálico que comunicaba con la tierra y Charles físico frances, en hacer espe- por una cadena, y sujetaba su mano con

Mientras sacaba estas chispas, sintió, andarle por el rostro y las manos una copor medio de un alambre muy fino en- mo tela de araña, aun cuando se hallaba meta. la milocha; por lo que juzgándose en pe-Por medio de este ingenioso aparato se ligro, mando á los circunstantes se sepahacian descender a la tierra captidades ran, y él mismo retrocedio tambien. Fitan considerables y corrientes tan inten- jo entonces su mirada en la nube que se sas de electricidad, que causaban espanto, hallaba sobre la cometa, pero ni en ella, y que el esponerse a su acción hubiera oi en parte alguna percibió relámpagos, ni oyó truenos, ni vió caer agua. Arre-Este el punto principal á que queríamos ciando luego el viento del Este, hizo asllegar, pues son un coriosos estos esperi | cender de nuevo la cometa como otros mentos, que créemos se leeran con gusto doscientes piés; volvió los ojos al tubo de los pormenores que vamos á contar y que hojadelata y sio como á una vara del suefluido, annque se las trate de acercar se no son bastante conocidos de la gene- lo, tres pajas, la primera de un pie y las ralidad. La idea de esta cometa fue concebida tas de punta, hacian alrededor del tubo Estos son los principales fenómenos por Franklin, al que se halagaba antici- ciertas medanzas y saltos á manera de tendencia a destruirse mutuamente los es- eléctricos hoy bastante conocidos por lo padamente con sus resultados. Desde los danza, como las figuras de sauco en las tados positivo y negativo de dos cuerpos, que se divulgan las ciencias: veamos aho- hermosos esperimentos de Newton sobre maquinas eléctricas. Duro este juego cer-

cer-de los espectadores, hasta que volvien- potras mil de siete pies y menores.» | ciones con los jefes de las kabilas de Benisido à caer algunas gotas de agua, segun No obstante, esta maravillosa y ter- car Mazuza, Benisaid y Beni buigfuror, con apartasen.

mo Romas confiesa le hizo temblar. El ma de fuego. tubo de hojadelata, atrajo súbitamente la Estos esperimentos que se repitieron ella, se muestra la barbarie que domina paja mayor, oyéndose tres esplostones, en todos los paises civilizados, siempre cuyo estampido era muy semejante al dieron el mismo resultado; el éxito siem del trueno: tenian la fuerza de un caño- pre fué igual. nazo, pero el timbre era mas agudo siu duda por la mayor velocidad del fluido que los repitió mayor número de veces, comparada con la de una bala.

tos de cada, esplosion tenia la forma de persuadido en cado una de ellos, como resultado apetecido, se les ofreció entreun huso, es decir, la de un casco ó tira | »él mismo lo decia, de haber desarmado | gar uno de les carabos apresados y cierta de un globo, Ede un pié de largo y una »la nube tempestuosa.» pulgada de ancho. Pero la circunstancia mas agradable, fue que la paja causante recomendando el arrollar el bramente á se han negado á aceptar tambien esta Sena; al Dr. Blanchet, cirujano en jese del Ins. de las esplosiones subió rápidamente á lo a un cilindro colocado sobre cuatro columlargo de la cuerda, y hubo varios que la nas de vidrio, que se hace girar con una vieron à cuarenta y cinco ó cincuenta manivela cuyo mango tambien aislador prevaras de distancia, atraida y rechazada serva al que opera. Por el contrario el frente á la plaza. alternativamente; siendo de notar que cilindro en que está sujeta la cuerda comusiempre que era atraida, de-prendiase luz, nica con el suelo por medio de una calentos que los anteriormente citados.

Debe observarse que en todo el tiem- distancia del observador. no transcurrido desde las tres grandes esplosiones hasta concluir los esperimen- si no se quiere ser víctima, como le sucetos, ni se llegaron à ver relampagos, ni dio à Richmann, profesor de física en apenas se overon truenos: se percibió si, San Petersburgo; que habiendo introduy may marcado un olor de azulre como cido en su habitacion el pié de una baren los aparatos de gan nete; y se vió cla- ra de hierro que habia elevado sobre el ramente à lo largo de la cuerda un surco edificio para observar la electricidad de de luz que la envolvia y que podria te- la atmósfera, fue sorprendido por una ner como de tres á cuatro pulgadas de esplosion inesperada y se le halló cadaver

no dudo Romas que en la oscuridad esta logías y conformidad de efectos entre la atmosfera eléctrica se hubiera presentado chispa eléctrica producida por la induscon un diametro de cuatro o cinco pies.

e tas bellas observaciones, se distinguió tempestuosa: antre el fluido en estado laexaminando el terreno, un profundo agu- tente de nuestros, aparatos y el de la jero pero muy angosto, pues que no esce- nube autes de la tormenta, no puede hadia de una media pulgada de ancho, co- ber duda, repetimos en que son ambos locado precisamente debajo del tubo de uno mismo; lo que nos asegura mas hojadelata, y que debia atribuirse, co- mas el estado permanente eléctrico de mo se atribuyo, á la perforacion que son la atmosfera que despues han reconocido capaces de producir las descargas eléctri- los sabios. cas; es decir, las diferentes esplosiones de que queda hecho merito.

la caida súbita de la milocha, por haber cambiado el viento repentinamente al Oeste so reviniendo una lluvia copiosa y mezclada con granizos menudos.

cion: otros que durante este incidente debido al mismo fluido; y cuando no, se tropezaron con la cuerda ya con los pies, las manos, u otra parte cualquiera, esperimentraon tambien sacudimientos mas o menos vivos.

Causa á la verdad, no admiracion, sino de fluido eléctrico que atraia y arrastraba ces contra el fuego atmosférico. à la tierra un conductor de esta especie. El 28 de agosto de 1756, el mismo Romas, que va no vacilaba en lanzar al espacio su cometa aun sobre las nubes mas tempestuosas y temibles; y durante una tormenta que no fue rotable, ni por sus relampagos y truenos, ni por una lluvia abandante, hizo saltar por el espacio de horas enteras, chorros y corrientes de fuego de diez y doce pies de longitud. «Imaginaos (escribia á Nollet) imaginaos |

. Sast ob ordination (21) the ordinate

da vez siatio la tela de araña flotar en su rible cintilla de fuego, que acaso hubie- objeto de lograr el rescate de nuestros comrostro à la par que oia un ruido sordo ra producido los mas funestos resultados; patriotas. Infruccuosas han sido sus escitacontinuo como el de una chimenea es- estas descargas de fluido, mayor cada una ciones, à pesar del gran prestigio de que cendida. Esta fue una nueva advertencia sin duda, en intensidad y cantidad, que goza con los moros. - Habiéndole felicitadel anmento de electricidad en la cuerda el rayo; que acaso debieron trazar sus do por su llegada á la plaza el jese de los de la cometa, por lo que al observar Ro. huellas en la tierra, con el incendio, la Benisicar, á cuya kabila pertenecen la mamas que una de las pajas salto, no se atre- devastacion, la muerte, dejando tan do- yor parte de los moros prisioneros, creyó vió à sacar mas chispas no obstante sus lorosos recuerdos como las mas señaladas el señor brigadier Buceta que era la ocasion juiciosas preranciones, y rogó una vez mas en la Historia; fueron conducidas con to- mas oportuna de interesarlo, y asi lo hià los curiosos que à mayor distancia se da seguridad por la cuerda de la cometa à zo, proponiéndole el cange de los que deun conductor situado á distancia, sin ha- bia mirar como á sus hermanos, por los Siguiose la última escena, que el mis- cer mayor ruido que el de la menor ar- siete que tiene en su poder Benisidel.

Charles, el distinguido físico francas. ha obtenido resultados mucho mas estraor-

oianse estallidos, aunque menos vio- dena que va a terminar en una pértiga

Estas y otras precauciones se necesitan al lado de su aparato.

Como este esperimento se hacia de dia, No puede haber duda, al ver las anatria del hombre, aunque siempre peque-Por último, despues que terminaron na, y el rayo, centella ó gran descarga

Y si esta identidad no admite duda alguna, menos puede dudarse aun, en vis-Estos notables efectos terminaron con ta de estos grandiosos esperimentos, de la utilidad de los para rayos. Si se colocaran sobre torres de gran elevacion, como la de Strasburgo que tiene quinientos tres piés, absorberian tanta cantidad de Al caer, pues tal fué el descenso de la electricidad que al fin se lograria evitar cometa, vino à enredarse la cuerda en lo prevenir la caida del rayo. Y aun debe el tejadillo de una barraca; el que acudió creerse que multiplicando estos sencillos desenredarla apenas llegó su mano, aparatos en todo un territorio ó zona fue rechazado y cayo, sintiendo en todo estensa, se llegaria á impedir la formasu cuerpo una fuerte y violenta conmo- cion del granizo que es otro fenómeno atenuarian tanto sus estragos, que habrian de borrarse de su estadística siete octavas partes. Allinez a molones on the sham

Queda, Pues, el ocuparnos de la descripcion y construcion de estas defensas, espanto, el considerar la numensa cantidad tan sencillas, como económicas y efica-

> AG. GZ. STA. MARIA. (Museo Universal.)

Dia 29.

Son dignos del mayor elogio los esfuerzos que ha hecho el Gobernador de Melinque se veian lenguas de suego de nueve lla, senor brigadier Buceta, para rescatar ny diez pies de largas y una pulgada de al-ayudante Alvarez y sus compañeros, pespesor que producian tanto mas rui á quienes una infame alevosía ha puesto en los paises siguientes: ado que un pistoletazo. En menos de una bajo la férula de los moros del Riff.—Lue- Inglaterra. 605 millones de francos. phora ciertamente, he sacado treinta fla- go que el señor Buceta se hizo cargo del Francia. 178

La contestacion fue negativa, y segun entre los moros: «Puedes fusilar los veinte y ocho moros que tienes presos, y siquieres otros veinte y ocho tómalos de los que van á la plaza á vender: los cristianos, no los entregamos sino, nos, das nuestro canon: » Posteriormente, con objeto de ten-El fuego que aparecció en los momen- dinarios y grandiosos; «quedando muy tar su codicia, y lograr por este medio el racion intelectual de los sordo-mudos. Citarecantidad en metálico en rescate del ayu-Charles perfeccionó este aparato volador, dante Alvarez y sus compañeros; pero proposicion, contestando que solo cuando tituto imperial de sordo-mudos y fundador de se les entregue el cañon, darán libertad á los prisioneros, y en otro caso los fusilarán

> - El señor conde de la Concepcion, que vive en la calle de la Madera alta, n. 40. recibió el viérnes por la mañana una carta de hierro clavada en la tierra á bastante en que se le pedian la friolera de 20,000 pirroco de San Roque; á Mr. Hipólito Lucas, duros, con la amenza de asesinarle, caso de no entregar dicha cantidad. El mismo nunciaron, el Dr. Blanchet propuso uno pordas día por la tarde tuvo la audacia de presentarse à cobrarla un sugeto llamado Joaquin Fernandez y Fernandez que en lagar de llevarse los 20,000 duros, se llevo | visacion siguiente, que sue sumamente aplaudiun buen cordel de cañamo, bien afianzado da: «Señores, aunque sea bien dificil para mi á sus brazos y muñecas como prelimina- sespresarme en una lengua estrangera, no puedo res de un par de pulseras de Vizcaya, que le pusieron poco despues en el Saladero.

> > segun dice nuestro colega el Fénix, vesti- por la de Madrid, donde tambien es honrada rá S. M. un magnifico manto que la augusta señora mando hacer el año pasado, á un artista español, que ha llevado sos obras a muchas, capitales de Europa y América. Este precioso manto, de cuyo mérito artistico nos reservamos hablar para despues que S. M. le use, es una comple ta reseña histórica de las glorias de nuestra, poderosa monarquía, desde su fundacion hasta nuestros dias, tanto que nada hay en el que no sea característico. En cuanto à s riqueza, solo podemos decir, sestrechar nuestras relaciones para que llegue el que es digno de la Reina de España. S. M. no solo, ha dado con esto uno de los muchos testimonios de su afan por proteger a sda à todos nuestros esfuerzos. Este es el bolos artistas españoles, como lo prueba, no menaja mas puro y mas digno que podemostriunico y esclusivo de S. M., sino que ha querido con esto significar que ningun artista que no fuera español, y artista versa- signos mímicos. do en heráldica, y de no escas is conocimientos en nuestra historia, como el autor del manto, podia satisfacer sus Reales deseos.

-Podemos asegurar á la Gaceta Militar, que la cuestion de retiros militares será llevada integra á las Cortes, y que no se resolvera, ni ann interinamente por decreto, como anuncia nuestro apreciable colega en su número de anoche. Ya se hubiera resuelto este importante asunto por el gabinete, si estuviera en susesclusivas atribuciones; pero no siendo asi, el gobierno no quiere faltar ni en esta ni en ninguna otra cuestion, á las buenas prácticas constitucionales.

Seccion estranjera.

_ tours identifica

Paris 27 de noviembre.

Leemos en la correspondencia Bullier: «Hé aqui, segun un periódico de Paris, una estadística del producto de la renta de aduanas

STI HIN -	BE OF A
Zollverein 98	m
Austria 53	>>
Holanda 5	D
Bélgica))
Suiza:	60,000
España 50	33
Estados Sardos 7))
Estados Unidos 511	_ »

-El banquete anual en bonor de los manes del abate l'Epéc y de la fundacion de la Sociedad de asistencia y patrocinio de los sordo-mudos de Francia, se ha celebrado este año en los magnificos salones de Donix, situados en el Palais-Royal. La reunion sué tan brillante como numerosa. Muchos sordo-mudos de los departamentos vinieron como los años precedentes, á unirse con sus companeres de Paris. Gran número de hombres eminentes del ejército, la marina, magistratura, la diplomacia, las ciencias y las artes, asistieron tambien para dar una prueba con su presencia, de la simpatia que balla eu todas las clases, la obra admirable de la regenemos entre otros al general de ingenieros, Mr. de Aigremont; al abate Freppel, profesor de la Sorbona; al almirante Aubry-Baillenil; al baron Moure, Consejero del Tribunal de apelacion de la Obra; al catedrático de la facultad de medicioa Piorry; al senor Villabrille, profesor y subdirecctor del instituto Real de sordo-mudos y ciegos de Madrid, al canciller de la embajada de Turquia; al decano de la facultad de letras; al director de la Francia médica; al venerable Cura etc., etc. Entre los varios brindis que se proescuelas estrangeras, y en particular por la de Madrid, cuyo representante, senor Villabrille, personalmente interpelado, pronunció la impro-» menos de corresponder y dar las gracias al se-»nor Dr. Blanchet por elbrindis que ha propues--En la próxima apertura de las Cortes, sto por las escuelas estrangeras, y en particular »la memoria del abate l' Epée, cuyo retrato te-»nemos en nuestro establecimiento; os doy las »gracias por haberme convidado á esta fiesta, y »me contemplo feliz en asistir à esta reunion »que es una prueba de que en todas partes y por »todos los medios, se procura la rehabilitación de plos sordo-mados en el seno de la sociedad. Mi »presencia aqui es tambien una prueba de que » España, que es la patria del arte, no es cierta-»mente la última en este movimiento en favor »de tan beila causa. Para su triunfo debemos »dia, (que creo no está lejos), en que la unidad » de pensamiento, de voluntad y de accion presisolo la obra, sino el pensamiento que sué | »butar à la memoria del abate | Epée.» El senor. Villabrille hizo además entender su pensamiento á los sordo-mudos por medio de los 700 10s for from the second sol 397

that hip h (cole son that he is the Prant Seccion comercial.

BARCELONA 2 DE DICIEMBRE.

Segua saben nuestros lectores, el Moniteur del 18 ha publicado un decreto imperial que manda establecer en un termino no espresado, un posito de trigo ó su equivalente en barinas para tres meses en 160 ciudades de Francia, y atendiendo à la poblacion de estas, se calcula que la reserva ó pósito ascendera a dos millones de hectólitros, sobre cuya cantidad, habiendose depositado ya 200,000, resulta que tendria que almacenarse 1.800,000 hectólitros, suponiendo que el gobierno no dé mas estension á la medida que ha adoptado.

Conocida esta resolucion el 18 por la manana, produjo un cambio inesperado en el 357 pecto de la plaza de Paris, Las harinas enatro marcas disponibles, ofrecidas la vispera a 47 y 48 francos, para entregar á plazo, se pagaron à 48 y 48 francos 50 céntimos, en el acto, y á 49 para entregar en los cuatro primeros meses de 1859; los tenedores colizan con sirmeza el tipo de 49 sr. 50 céntimos, para las fechas largas.

Los trigos se cotizaban el miércoles de 24

En el interior los labradores estaban preocupados con la sequía; pero las lluvias ban! venido oportunamente á disipar todos los temores: la semilla levanta bien, y se termina la siembra en los puntos retrasados.

Es probable que en vista del nuevo decreto. os labradores quieran obtener precios mas elevados; por otra parte los fabricantes tienen que comprar, pues la elaboracion aumenta á meedida que jel agua se va reuniendo en los rios; Nuestra opinion es que los trigos subirán de 1 á 1 fr. 50 céntimos por hectólitro.

Realizandose este movimiento en alza, cesacasi por completo la esportacion, pues à los precios actuales es ya poco menos que imposible: lo que esta no lleve servirá para formar los pósitos, y siendo libre la importaciono todo lo que se traiga quedará en el pais.

No es fácil emitir una opinion acertada respecto á la medida que nos ocupa, por ser la primera vez que la presenciamos en Francia. Es verdad que en el año último bubo una especie de reserva; pero no tuvo las proporciones que se le han dado en este. Asi es que el comercio está indeciso sobre sus ulteriores consecuencias. Esperamos, pues, para ver en que sentido se declaran los mercados. Se cuenta con el alza; pero nadie se atreve à asegurar si serà duradera on dep la distinuo essi eni

En Londres se han mantenido los cereales á los mismos precios; los trigos blancos ingleses de rs. 40-10 à 45-60 fancga. Las barinas inglesas, poco buscadas, han quedado de reales 16-25 à 17-55 arroba para les clases mas superiores. Los arribos de avena siguen en grande escala, pues estas últimas cuatro semanas han entrado sobre 21,700 quintales.

En Liverpool tienen los trigos y barinas una venta bastante dificil, aunque sin descenso: el trigo del pais se cotiza de rs. 38-10 á 42-85 fanega: las harinas 12-70 á 13-15 arroba, y las de Francia de rs. 14-90 à 16-70 arroba.

En Amberes los trigos franceses valen rs. 36 fanega, en deposito, y los del pais de rs. 39-15 40-42 fanega.

En Holanda, en Colonia, en Hamburgo y en Dantzig se sostienen bien los precios de rs: 39-15 à 46-50 fanega.

De San Petersburgo no podrán esportar nada por estar helada la ria.

En Odessa estan encalmados los negocios y se cotizan los trigos de rs. 30-70 á 34-90 fanega.

En Berdianska no hay tampoco animacion los cursos estan de rs. 30-70 à 37 fanega: En Galatz los trigos valen de rs. 23-80 a 27-50 fanega: en Alejandría de rs. 21-15 á 22-75 fanega.

En nueva-York, segun últimas noticias, quedaban los cursos de rs. 27-20 á 61-90 fanega, respectivamente las clases y marcas.

En los Estados-Unidos, los precios estremos de las harinas varian de rs. 10-45 á 15-45 arroba.

> Por lo que va sin firma, P. J. GELABERT Y. POL.

Como habrán visto nuestros lectores anunciado en EL ISLEÑo dentro pocos dias se espera en esta capital al distinguido oculista don Martin Francisco Garbiso, que va en 1849 permaneció una temporada en esta, dando muestras de sus estensos conocimientos en la profesion que ejerce. No dudamos será consultado por muchas personas que padecen de la vista.

Las lluvias que cayeron ayer durante el dia y gran parte de la noche han sido muy beneficiosas para los campos, pues ya empezaba á sentirse su necesidad en los nacientes sembrados.

Ha sido presentado al señor Gober

nador de la provincia por la Academia de Bellas Artes el informe sobre el plano le- esta provincia contiene: vantado para la reedificacion del Teatro de esta capital, hechas varias modificaciones respecto à su forma y distribucion interior. No dudamos que nuestras autoridades superiores harán cuantos esfuerzos crean necesarios para levantar pronto nuestro Teatro, nos lo prometemos de su celo y actividad y del interes que demuestran en que la poblacion no carezca de taa util diversion.

Ha sido nombrado caballero de la real y distinguida orden de Cárlos III el señor D. Francisco Manuel de los Herreros, director del Instituto Balear, por los servicios que prestó como representante de esta provincia durante la esposicion de agricultura celebrada últimamente en Madrid.

other olderer, rose often mayor employed du qu Igualmente han sido nombrados escribanos para el nuevo juzgado de esta capital don Pedro Gazá, empleado en la secretaria de gobierno de esta Audiencia, y don Juan Medrano escribano de un pueblo de Estremadura sons ol ab ogne lo arec

retireado de esta oficina, situada en id linene Recientemente han sido nombrados tambien por S. M., beneficiados de esta Santa Iglesia Catedral los sugetos siguientes:

D. Francisco Lopez, dominico exclaus-

D. Miguel Pena, secretacio capitular. D. Jacinto Ramonell, dominico ex-

claustrado. D. Jaime Pons, domero de la Santa Iglesianos quan soloera à sonoisnes

D. Joan Vidal, id. id.

D. Antonio Sagrista, beneficiado electo des Barceloga nomes de mineraisoldelad

D. Joaquin Perello, presbitero.

D. Jaime Cabrer, rector de Andraitx.

D. Francisco Oliver, primiciero de la Santa Iglesia.

D. Miguel Tortell, organista de la misma. Jar la suerza de carabineros. Si no estamos equivocados son doce los beneficios que habia vacantes y hasta ahora no hay noticias de haberse provisto mas que los diez que hemos enumerado.

El dia 4 de este mes, por la tarde, apareció en la villa de Alaró un perro acometido de hidrofobia, habiendo mordido á tres criaturas y a varios perros sin haberlo podido coger. Las autoridades han tomado las medidas necesarias para que no se propague este malus con milest ob siroteill

Sabemos que D. Eduardo Infante ha entregado al entendido maestro y compositor D. Cárlos Llorens, músico mayor del regimiento infanteria de Asturias, una magnifica zarzuela en 3 actos y en verso para acomodarle la música, cuya produccion se pondrá en escena en Madrid à mediados de este mes, segun la empresa de Jovellanos tiene ofrecido al Sr. Llorens. La zarzuela en su argumento y versificacion es una obra digna del señor to nombrando vocal del real consejo de toneladas, pat. Francisco Sitxes, con 4 mar., un Infante, y no dudamos que adornada con trozos de música del Sr. Llorens, resulte una buena composicion en su género. Les auguramos felices resultados en esposicion escénica, sintiendo no poder ser de los primeros en conocer su mérito, mayormente residiendo ambos autores en esta capital.



Circular anunciando la venta en pública subasta de los efectos procedentes de premios caducados de las rifas de las casas de Beneficencia de esta ciudad.

Decision de una competencia suscitada entre el gobernador de la provincia de Leon y el juez de primera instancia de Valencia de don Juan.

Real orden del ministerio de Fomento prohibiendo que en lo sucesivo se dé curso à las instancias de los profesores y ayudantes de las escuelas superiores y proresionales pidiendo aumento de sueldo.

Real decreto del ministerio de Hacienda relativo á la conversion de suplentes de crédito y créditos estraordinarios.

Otro del mismo ministerio relativo al pago á domicilio de los cupones de los titulos al portador de la Deuda consolidada y diferida interior y de acciones de carreteras, terro-carriles y obras públicas.

Real orden dando varias disposiciones para llevar á debido efecto lo mandado en el real decreto anterior. o y aproximi and

Real decreto autorizando á la sociedad denominada La Azucarera Peninsular para que continue en sus operaciones con arreglo á sus estatutos.

Nombraciones de los jueces de paz de la provincia para el bienio de 1859 á 1860 de que dimos cuenta en nuestro número de anteaver.

Nota de los precios en el mercado de Inca durante la segunda quincena de noviembre último. 15

Idem del mercado de Manacor, durante la primera quincena del mismo mes.

El número 4,068 de dicho Boletin pu-

se antenjas, está obligada a esperimentar muchos

Circular del gobierno de provincia disponiendo se reproduzca el bando de 23 de abril último respecto á hidrofobia.

Otras dictando varias disposiciones para la inoculación del ganado lanar con motivo de haber aparecido la virnela en los mismos que ofetig la comenat ne

Otra anunciando nuevamente la subasta para la construcción de una casa cuartel en el muelle de Soller para alo-

Varias decisiones de competencias.

Varios partes de la Presidencia del Consejo de ministros referentes à la enfermedad del principe de Asturias en octubre

Real orden del ministerio de Fomento disponiendo se establezca un portazgo en la carretera general de Zaragoza á Huesea.

Otro del mismo ministerio antorizando la construccion de un canal de riego tomando las aguas del rio Segre.

El ministerio de la Gobernacion participa que la abierta la estacion telegráfica de Orihuela para el servicio de la correspondencia privada del interior del Reino.

Real decreto de la presidencia del consejo de ministros concediendo al ministerio de Gracia y Justicia ocho suplementos de

Otro del ministerio de la Guerra admitiendo la dimision que ba hecho el teniente general D. Fernando Fernandez de Cordoba del cargo de vocal de la Junta consultiva de Guerra.

Real orden del mismo ministerio relativa á los obreros de las maestranzas de Artilleria à quienes toque la suerte de servir en milicias provinciales.

Real decreto del ministerio de Fomen-Agricultura, Industria y Comercio a don pasagero lana é id. Jose Echegaray,

pinas participa con fecha 18 de agosto y uno. ultimo no ocurre novedad en aquellas .

Circular de la Contadoria de esta Provincia para que los individuos de las clases pasivas presenten, sus fees de existencia.

Relacion número 50 de acredores al martinados chiantes di estadores al martinados chiantes di estadores de martinados chiantes di estadores de martinados chiantes de martinados con como contrador de martinados contrador de martinados chiantes de martin Estado por débitos procedentes de la Deuda del personal.

Circular del instituto provincial sobre es-

El número 4,067 del Boletin oficial de pedicion de certificaciones de estudio de la lengua latina.

Otra anunciando queda abierta la matricula para las asignaturas de topografía y nociones de mecánica industrial.

Noticia de los cadáveres conducidos al cementerio en los dias de anteayer y ayer.

Casados 3 Viudos » Solteros » Viudas 4 Solteras »

> Por lo anterior, P. J. GELABERT Y POL.

CRONICA RELIGIOSA.

Santo del dia de mañana.

NUESTRA SEÑORA DE LORETO.

CULTOS SAGRADOS.

Mañana 10, en la iglesia de San Francisco de Asis, continuan las 40 boras que los cofrades de la Inmaculada Concepcion de Maria consagran a su patrona y totelar. A las seis y media se hará la esposicion y las adoraciones del santísimo Sacramento, à las diez se cautará la misa; por la tarde à las tres visperas y completas cantadas, á las cinco y media se rezará la corona, oracion mental, la estacion y la reserva.

AFECCIONES ASTRONOMICAS DE MANANA.

Sale ol sol á las ... 7 hs. 10 ms. Ponese....álas.. 4 » 36 »

Horaen que debe señalar el relojal medio dia verdaderopinominumo) Las 11 bs. 52 m. 51 maries aug

AVISOS OFICIALES.

ORDEN DE LA PLAZA.

at ansum thumpo recomendanies missin

Gefe de dia para mañana : el coronel graduado teniente coronel primer gele de la brigada fija de artilleria, don Diego Miranda. Servicio de la plaza, Asturias.

El T. C. S. M.—Benito de Amores, phospia

RECAUDACION DEL IMPUESTO sobre carruajes y caba llerias de Palma g su término.

Precisada esta oficina de recaudacion á ocuparse de los apremios contra los morosos y contribuyentes por carruajes y caballerias en vista de la insuficiencia de los avisos en los periódicos, cedulas y otras indicaciones atendibles, empleados desde el dia; desde el 9 del actual se pasarán cédulas de apremio de primer grado, del que solo podrán librarse los que se presenten à realizar el pago antes que les alcanoe su vez. Palma 7 de diciembre de 1858 .- Andres Roses.

à desparta se halla en la plata de San Nic VAVEGACION

EMBARCACIONES FONDEADAS.

De Cullera en 2 dias laud Maria, de 50 ton., capitan don Cristobal Alzamora, con Amar., un pasagero, arroz y efectos.

De Málaga en 8 dias id San Antonio, de 61 toneladas pat. Pedro Francisco Bosch, con 5 mar., un pasageros, patatas e id.

De Mahon en 8 dias id. Capitan Jorge, de 16

De Villanueva en 4 dias id Trinidad, de 66 to-El gobernador Capitan general de Fili- neladas, pat. Melchor Alorda, con 8 marineros





1. 25 frances los 1. 20 frances los frances los

y almanaque religioso, instructivo, cronológico, historico, profetico, astronómico, popular y de economia del ministerio de l'ARALARA Vindas d'Alleres e l'ARALARA PARALARA

BALEARES Selection of the selection of t

MALORONONON CAR SECRETA

AZOIDIJEN AD CORRESPONDIENTEDALD ANODATOR al a ovinciar al

Dispuesto con arreglo al Meridiano de l'alma, a los datos publicados por el Gobierno de S. M. en la Gaceta de Madrid, aumentado con una multitud de curiosidades que sirven de recreo y entretenimiento, y adornado con 15 GRABADOS que representan diversos objetos. Contiene el número de almas de todos los pueblos de la provincia segun el último censo, y el

soitinerario de todos los correos hasta abora establecidos interiores y esteriores de cada una de las inves sobradmon obis del sura de la sura de las inves sobradmon obis del sura de la sura de l dslas, stodo lo cual hace que sea el mas completo que se ha publicado, hasta el dia con las ri restant Véndese en la imprenta de Pedro José Gelabeut, Pas d'en Quint, número 74, y en la tienda de Joan Villalonga y Gomez, plaza de Cort. — Precio seis cuartos.

tistmo Sacramento, à las diez se contern la misa; Nombracion I W O Le provincia e Completas con-

de que dimos cuenta en nuesta Al DOTICOS DE BAVIERA seun ne atneue somib eup eb

propietarios de los establecimientos de óptica en Madrid, calle del Principe número 12, . Azanau en Barcelona, Rambla n. 17, en Cadiz, calle Accha n. 15

Poseedores del muy conocido instrumento llamado, omiti a la maio

Idem del mercado de Marine a quincena del Cara de Cara

Koraen quedebe señalar el reiogal modiçuita Comunmente cuando uno quiere procurarse antenjos, está obligado á esperimentar muchos, que causan las fuerzas de los organos ópticos, y dificilmente podrá optener el grado que los cristales deben tener para que sirvan al objeto deseado; ahora no será así graduandolos á la vista de cada individuo con el optimetro.

Por medio de este instrumento se sabe de una manera evidente cuales son los cristales que mas se adaptan a la vista, y de este modo evitar los perjuicios que causan los cristales que son mas suertes de lo necesario. Es puro esecto de la casualidad el hallar sin tal instrumento anteojos que convengan perfectamente á la vista; tampoco podria sin ausilio determinarlo con todo precision el mas esperimentado óptico.

Otras dictando varias disposiciones pa-Al mismo liempo recomendamos nuestros anteojos con cristales de roca pará todas vistas, y que se distinguen mucho por su buen corte, pureza y concavidad proporcionada, proporciopando un reflejo muy agradable a la pupila, que lejos de causar la vista la conserva para po- fia de Simitrio Alberti, retratista fotográfico. derse servir de los mismos muchos años. Tambien tenemos el gusto de ofrecer a los que se Cuesta de Santo. Domingo, número 16, cuarto dignen savorecernos con su consianza, otra clasende cristeles illamado Perescópicos que con es- piso. cepcion de los cristales de roca, son moy preseribles á todos los demas, y reportan tambien muy la Precio de 16 reales en adelante. grandes ventajas a la vista.

Igualmente recomendamos á las vistas miones y particularmente á las que padecen en mismo liempo de debilidad nerviosa, una nueva clase de cristales de color opaco, llamado Humo de Londres, el mejor remedio para preservar la vista del desagradable efecto de los abrasado- col son de son de la configuración de los abrasadoresmrayor damun's solades veranosperrus sobre carrus sonos |-uo.) lab sionabiles faumale solate some

Ademas tenemos un hermoso surtido de anteojos do larga vista. Telescopios, Gemelos para teatro, de varias clases y guarniciones y los de última invencion llamados. Duquesos, con 12 los ivoris serented de Quevedo de loro, plata polata dorada de carey, acero y búsalo, Anteojos de muchas clases CRANSOCIEDADE DITORIAL. para senoras y caballeros, y con cuatro cristales de diferentes colores, Linternas mágicas, Cosmoramas y cristales, sueltos para l'anoramas. Estereoscopos de diferentes clases y de la última perfeccion, con abundantisimas colecciones de vistas del mas sorprendente efecto, sacadas de los mas notables paisages y sitios del universo, como tambien grapos y escenas de familia del mejor gusto. Barometros de mercurio, aneroides y metálicos, Termometros, Hygrometros, Pesa-licores, de plata y vidrion Microscopioso compuestos y sencillos y de Stanhop, Cuenta hi- sont a nationamental, aidolombut situation las Estuches matemáticos. Brújulas sencillas y mineras y para agrimensores, Eclimetros, Níveles de agna y aire y con anteojos, Cartabones, Pantometras, Alambiques para el ensavo de los vinos. Maquinas electricas, y electro-magnéticas, idema hydroplatinicas, Medidas para agrimensores y métricas de marfil, ballena y madera, planchas para retratos al Daguerreotipo, Manometros para calderas de vapor. Espejos de aumento, etc. y todos los articulos pertenecientes al ramo de óptica.

El despacho se halla en la plaza de San Nucolas, junto la plateria del Sr. Carlota. sero de ministros concediendo al ministerio Nuestra permanencia en está será de un mes.

de Gracia y Justicia ocho suplementos de

permanecerà en esta basta el dia 12 del coriente mes. Tiene un grande y variado surtido de estampas del mejor gusto, marcos dorados, stercoscopos con magnificas vistas de grupos paisages; albums de letras ó muestras para escribir y de ornato, y mapas y atlas en castellano. Tambien tiene alfombras que se vendian à 110 rs. y abora à 70; y otras à 48 rs. - Se han hecho rebajas en los precios à fin de realizar dichos artículos cuanto antes.

Vive frente la carcel número 2, y solo permanecerà en esta ciudad hasta mediados del preto non brancio vocal del real consejo de londindas, put. Francisco Silves, con à mar., un

at 33 als ESPOSICION PUBLICA and as a solution of the contraction of t

LA MAS GRANDIOSA COLECCION QUE VIAJA EN EUROPA

Esta brillante esposicion que tanto ha llamado la atención así en la corte como en varias capitales de España, empieza va à ser conocida del ilustrado público de esta ciudad y admirada por los inteligentes tanto por la semejanza de los retratos como por la propiedad y riqueza en los trajes; y la escogida concurrencia que la vorece este establecimiento, es la mejor prueba de su mérito.

Está de manifiesto todos los dias desde anorhecer en adelante en la plaza de la Pau casa que antes vivia el Exemo. Sr, marques de la Romana. Uncular dol matitulo provincial sobre es-

cupados con la sequia; pero las lluvias han ve-

Gran bazar de sastreria y roperia, Cuesta de Santos Domingo, número 21 de sastreria El encargado, de este establecimiento participa à sus numerosos parroquianos que naevamente acaba de construirse un surtido de prendes de última novedad, y que se ha recibido un bermoso surtido de generos de las mejores fabricas del Reino y del estrangero. yor crédito, meresiendo la aceptacion general.

La construccion de las prendas estan perfectas, cual paede deserrse en cualquier otroles-Moestra ppinion es que les triges sulurin de tablecimiento-de-medida.----

at I fr. 50 chalimas por heetoblro

Guillermo Constantino que vive en el huerto inmediato à la Puerta Pintada, junto a la muralla, l'acaba de recibir un gran surtido de arboles frutales de toda especie y tiene el gusto de ofrecerlos à quienes los necesiten y gusten aprovecharse de su buena cualidad, à precios sumamente cómodos to es facil emilic bno opinion acertada res-

Tambien hay almendros engertados sobre ciruelos que son preferibles en los terrenos humedos y por su vejetacion mas tardia. Ademas existe en dicho punto un gran surtido de rosales de todes clases, con otra mayor cantidad de arbustos de flores. Es verdad que en el sho titimo hules ana re-

60 GEL PORVENIR DE LAS FABILIAS OUTO

pital don Pedro Gaza, empleado en la se

Concluyendo en el presente mes el plazo que conceden los Estatutos à los señores suscritores para el pago de la anualidad de 1858, se previene à los mismos que los recibos que no se bayan retirado de esta oficina, situada en el Borne número 15 el dia 20; serán devueltos á la Diréccion general como caducados. - El inspector subdirector principal .- Autonio Martinez Feliu.

INTERESANTE.

En la calle de la suela núm 60, piso segundo cerca Santa Eulalia acaba de establecerse una nueva fábrica de azogar espejos; en la cual los hay de las mejores clases, como son cristales de París, azogados de 6 palmos à 20 duros y las demas dimensiones à precios muy equitativos.

Establecimiento de Daguerrectipo y Fotogra-

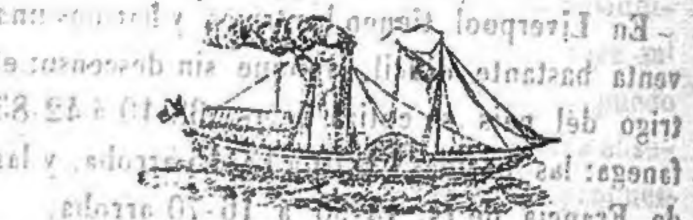
- distandard NUEVA INVENCION ob along

WEBERROUS.

Armazon pura montarlos, elástico, impermeable é incombustiblo.

Nadie desconocera la inmensa utilidad de estas tres cualidades, que no concurren en el almidon, espacto, algodon ni madera. El acero sustituye con grandes ventajas y economía á unas materias que se gastan, consumen y deslien-Los hay de venta en el taller de Bernardo Obra. dor, guarnicionero, plaza de Cort. les 16-25 à 17-55 arroba para les clases mas

SE DESEA ENCONTRAR UN MOZO QUE entienda de villar, y para su ajuste puede avistarse con el conserge del Casino de la Pazal and



El rapor El Mallorquia, su capitan don Antonio. Balaguer, saldrá para Barcelona el lúnes 13 del actual à las dos de la tarde, con la correspondencia. Admite cargo y pasageros a los precios siguientes: cámara de popa 60 rs. camara de -proa 40 rs. y sobre-cubieria 20 rs. Se despacha en la calle de la Porteria de Santo Domingo, número 1.º cuarto, entresuelo.

1). Alignel Tornell, organista dela misma. En Odesso estan engalmados los negocios y

Obras publicadas por la gran sociedad editorial titulada La Maravilla, encuadernadas en tomos de 400 à 500 paginas en 4.º con primorosas laminas y ricamente encuadernados con mosaicos de oro v brillantes colores. 20 00 6 111 16 En nueva - Vork, segna üllimas naticias, que-

A 8 1/2 rs. et tomo para los suscritores. A 10 1/2 a los no suscritores.

respectivamente las clases y marcas. Suscritures. No suscritos. tredail the correct senseccion instructiva. Geografia Universal, dos tomos... Atlas de la Geografia. Un tomo con diez y ocho mapas. 12 » Historia de Inglaterra, Escocia é Irlanda, tres tomos. 25 1/2 44.22 gb Historia de Italia, dos tomos olas suguila. 31 1/2 21 » Compendio de los libros históricos de la Sta. Biblia, un tomo. 10 1/2 Historia antigua, dos tomos. 10 1/2 Historia de Portugal, un tomo SECCION RECREATIVA. Don Quijote dos tomos.

Ivanhoe o el Cruzado.

Quintin Durward.

Al 12 ainded 10.1/2

Los tres Mosqueteros, dos tomos. Bob Roy, un tomo.

Guy Mannering ó el Oficial Aventurero, dos tomos.

Obras selectas, críticas, satíricas y jocosas, de D. Francisco de A bordo y en tierra, primera parte.

Lucia Hardige, 2º parte de a bordo y en tierra.

Neinte años despues o 2.º parte de los Mosqueteros, dos tomos.

8 1/2

10 1/2

21 2 Desde hoy en adelante las novelas que se publiquen en la seccion recreativa, serán todas

nuevamente traducidas u originales. Es un nuevo sacrificio que se impone la empresa en obsequio de sus pumerosos suscritores. Queda abierta la suscripcion à La Sagrada Biblia à 11 y 12 reales à los suscriptores à La

Maravilla y á 13 y 1 2 á los que no lo sean. Hay 4 tomos publicados o con sup ani ul and Historia de los Soberanos Pontifices pur Artaud de Montor, à 11 v 1 2 reales para los suscriptores à La Maravilla y à 13 y 1,2 à los no suscriptores. Se ban publicado dos tomos Se hallan de manifiesto los prospectos con mas estensos detalles en la imprenta de Gelabert, pas d'en Quint, num. 74.

A DE A

Imprenta de Pedro José Gelabert, editor responsable.

Pastus a seuttree sa necesidad en les un